



CORSAIR GAMING

RGB TECLADO

GUÍA DE INICIO RÁPIDO DEL SOFTWARE



CONTENIDO

INTRODUCCIÓN

1	Introducción.....	1
	Instalación del hardware y software de Corsair Gaming.....	2
	Actualización del firmware.....	3

INFORMACIÓN SOBRE LOS PERFILES Y MODOS

4	Información sobre los perfiles y modos.....	4
----------	---	---

PERSONALIZACIÓN DE LA RETROILUMINACIÓN DEL TECLADO

5	Personalización de la retroiluminación del teclado	5
	Eliminación de la iluminación predeterminada	6
	Personalización de la retroiluminación de una tecla individual.....	7
	Personalización de la retroiluminación de varias teclas	8
	Personalización de la retroiluminación para grupos de teclas.....	9
	Realización de personalizaciones avanzadas	10

OBTENCIÓN DE ASISTENCIA

11	Obtención de asistencia.....	11
	Ayuda.....	12

INTRODUCCIÓN

INTRODUCCIÓN

Bienvenido a su teclado Corsair Gaming. La siguiente guía de inicio rápido le ayudará a configurar el teclado Corsair Gaming y el software Corsair Utility Engine para que funcionen de inmediato. Encontrará información detallada sobre las funciones avanzadas en el Manual de usuario completo.

INTRODUCCIÓN

INSTALACIÓN DEL HARDWARE Y SOFTWARE DE CORSAIR GAMING

- Encienda el ordenador.
- Conecte el cable USB al teclado del ordenador.
 - Conexión mediante USB 3.0
 - » Utilice un conector (el que tiene el icono del teclado) al realizar la conexión mediante USB 3.0.
 - Conexión mediante USB 2
 - » Utilice ambos conectores al utilizar USB 2. **Nota importante: Enchufe el conector con el icono de las dos flechas *primero*, y el conector con el icono del teclado *después*.**
- Instale el software Corsair Utility Engine.
- Después de la instalación, inicie el software Corsair Utility Engine.

INTRODUCCIÓN

ACTUALIZACIÓN DEL FIRMWARE

Mantenga actualizado el firmware del teclado Corsair Gaming para asegurarse de que tiene instaladas las funciones más recientes de Corsair.

Para actualizar el firmware,

1. En el software Corsair Utility Engine, haga clic en **Opciones** y, a continuación, haga clic en **Dispositivo**.
2. En la sección **Opciones del dispositivo**, haga clic en **Actualizar firmware**.
3. Se muestra el cuadro de diálogo **Actualización de firmware**. Haga clic en **Descargue el último firmware haciendo clic en este link y guardando el firmware**.
4. El explorador descarga el firmware como un archivo zip. Cuando el archivo zip del firmware se ha descargado, extraiga el contenido del archivo zip a una ubicación de su ordenador.
5. En el software Corsair Utility Engine, haga clic en **Explorar**.
6. Se muestra el cuadro de diálogo **Seleccionar imagen de firmware**. Vaya a la ubicación del archivo de firmware, haga clic en **Abrir** y, a continuación, haga clic en **Actualizar**.

7. Cuando haya finalizado la actualización, compruebe que la nueva versión de firmware en la pestaña **Dispositivo**.

INFORMACIÓN SOBRE LOS PERFILES Y MODOS

INFORMACIÓN SOBRE LOS PERFILES Y MODOS

Para sacar el máximo partido del software Corsair Utility Engine, es importante que comprenda cómo funcionan los perfiles y los modos.

Cuando instala el software Corsair Utility Engine, se crea un perfil predeterminado con un único modo predeterminado. El perfil predeterminado está activo cuando no hay perfiles personalizados. Por ejemplo, si tiene un perfil personalizado vinculado a Call of Duty®, cuando inicie el juego, se iniciará su perfil. Cuando salga del juego, el perfil predeterminado se activa de nuevo.

PERFILES

- Un perfil es un grupo de ajustes vinculados por lo general a un juego o aplicación específicos.
- Puede configurar un perfil para que se active al iniciar un determinado juego, o puede alternar entre los perfiles utilizando la bandeja del sistema.
- Puede definir un perfil predeterminado para utilizar cuando no hay ningún perfil de juego específico activo.

MODOS

- Un modo del teclado es un conjunto de asignaciones de teclas y macros, efectos de iluminación y ajustes de rendimiento que se pueden crear para un perfil. Puede tener varios modos definidos para cada perfil.
- Los modos permiten personalizar el teclado para adaptarlo a su estilo de juego concreto. Por ejemplo, en un juego de fantasía multijugador en línea, puede tener dos personajes diferentes, un guerrero y un mago, y desea que se iluminen teclas diferentes, distintos efectos de iluminación o diferentes macros o asignaciones de teclas para esos personajes, aunque estén vinculados al mismo juego.
- Puede asignar una tecla del teclado para que se desplace por todos los modos de un perfil. (Consulte "Alternancia de modos" en el Manual de usuario).

Puede comenzar de inmediato y personalizar el perfil predeterminado mediante el cambio de asignaciones de teclas o de botones, cambiar los ajustes del rendimiento y añadir efectos de iluminación. Para obtener más información sobre los perfiles y modos, consulte el Manual de usuario.

PERSONALIZACIÓN DE LA RETROILUMINACIÓN DEL TECLADO

PERSONALIZACIÓN DE LA RETROILUMINACIÓN DEL TECLADO

Puede configurar varios tipos distintos de iluminación para el teclado Corsair Gaming. Una de las tareas más comunes al comenzar es cambiar la retroiluminación, asignando a cada tecla un color de fondo. Puede aplicar la retroiluminación a teclas individuales, a varias teclas a la vez o a grupos de teclas predefinidas o personalizadas.

PERSONALIZACIÓN DE LA RETROILUMINACIÓN DEL TECLADO

ELIMINACIÓN DE LA ILUMINACIÓN PREDETERMINADA

Por defecto, el teclado Corsair tiene asignada una iluminación de fondo roja al grupo llamado All, y los grupos para las teclas WASD y teclas de flecha cuentan con un efecto de iluminación degradado que cambia de rojo a blanco. Al crear un nuevo perfil, el modo predeterminado del perfil también tendrá estos mismos ajustes. Si se quiere suprimir la iluminación predeterminada para añadir sus propias personalizaciones, realice los pasos siguientes:

En el software Corsair Utility Engine,

1. Haga clic en **Perfiles** y después haga clic en **Iluminación**.
2. Se muestra una imagen del teclado en la pestaña Iluminación. En la barra que se encuentra sobre la imagen del teclado, haga clic en **All**.
3. Se resaltarán todas las teclas en la imagen. Haga clic con el botón derecho en una de las teclas y después haga clic en **Limpiar**.
4. La iluminación de todas las teclas debe desactivarse, aunque las teclas WASD y las teclas de flecha todavía siguen cambiando gradualmente al blanco, porque tienen un efecto de iluminación de primer plano. En la barra que se encuentra sobre el teclado, haga clic en **Arrows**.

5. En la imagen del teclado, se resaltarán las teclas de flecha. Haga clic con el botón derecho en una de ellas y después haga clic en **Limpiar**.
6. En la barra que se encuentra sobre el teclado, haga clic en **WASD**.
7. En la imagen del teclado, se resaltarán las teclas WASD. Haga clic con el botón derecho en una de ellas y después haga clic en **Limpiar**.

PERSONALIZACIÓN DE LA RETROILUMINACIÓN DEL TECLADO

PERSONALIZACIÓN DE LA RETROILUMINACIÓN DE UNA TECLA INDIVIDUAL

En el software Corsair Utility Engine,

- Haga clic en **Perfiles** y después haga clic en **Iluminación**.
- Se muestra una imagen del teclado en la pestaña **Iluminación**. En la imagen, haga clic en la tecla para la que desea asignar un tipo de iluminación.
- En la imagen del teclado, aparecerá resaltada la tecla.
- Debajo de la imagen del teclado, en la paleta de color, haga clic en el color que desea utilizar para la iluminación del fondo. Si desea añadir más colores a la paleta, consulte *Personalización de la paleta de color del fondo* en el Manual de usuario. En la imagen del dispositivo, la tecla o el botón cambiará al color que haya seleccionado.



Figura 1 - Primer plano de la paleta de color del fondo

PERSONALIZACIÓN DE LA RETROILUMINACIÓN DEL TECLADO

PERSONALIZACIÓN DE LA RETROILUMINACIÓN DE VARIAS TECLAS

En el software Corsair Utility Engine, en el menú **Perfiles**,

1. Haga clic en **Perfiles** y después haga clic en **Iluminación**.
2. Se muestra una imagen del teclado en la pestaña **Iluminación**. En la imagen, seleccione varias teclas utilizando uno de los métodos siguientes:
 - Haga clic en una tecla y después pulse **CTRL+Clic** en otras teclas o botones de cualquier lugar del teclado hasta que aparezcan resaltadas todas las selecciones deseadas.

O bien,

- Haga clic y arrastre alrededor de las teclas para las que desea asignar un tipo de iluminación. Se mostrará un rectángulo y, cuando arrastre el rectángulo, las teclas que se encuentran totalmente dentro del rectángulo se seleccionarán y se resaltarán. Este sistema es útil para seleccionar varias teclas adyacentes. Todavía puede pulsar **CTRL+Clic** para seleccionar teclas adicionales que no sean adyacentes a su selección.



Figura 2 - Selección de varias teclas

Debajo de la imagen del teclado, en la paleta de color, haga clic en el color que desea utilizar para la iluminación del fondo. Si desea añadir más colores a la paleta, consulte *Personalización de la paleta de color del fondo* en el Manual de usuario. En la imagen del dispositivo, las teclas cambiarán al color que haya seleccionado.

PERSONALIZACIÓN DE LA RETROILUMINACIÓN DEL TECLADO

PERSONALIZACIÓN DE LA RETROILUMINACIÓN PARA GRUPOS DE TECLAS

En el software Corsair Utility Engine,

1. Haga clic en **Perfiles** y después haga clic en **Iluminación**.
2. Se muestra una imagen del teclado en la pestaña **Iluminación**. Se muestra una barra de grupos sobre la imagen, con las flechas izquierda y derecha para desplazarse por los grupos. En la barra de grupos, haga clic el nombre del grupo cuya retroiluminación desea personalizar.
3. En la imagen del teclado, aparecerán resaltadas las teclas o botones del grupo.
4. Debajo de la imagen del teclado, en la paleta de color, haga clic en el color que desea utilizar para la iluminación del fondo. Si desea añadir más colores a la paleta, consulte el Manual de usuario. En la imagen del teclado, las teclas del grupo cambiarán al color que haya seleccionado.

Para obtener información adicional sobre los efectos de la iluminación, consulte *Efectos de iluminación* en el Manual de usuario.

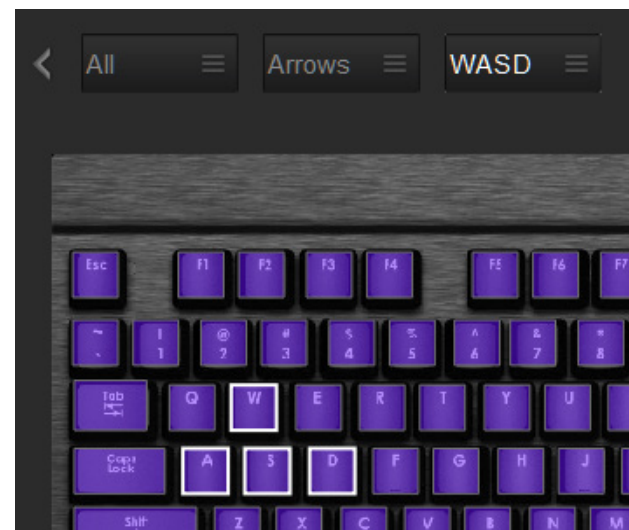


Figura 3 - Selección de un grupo de teclas

PERSONALIZACIÓN DE LA RETROILUMINACIÓN DEL TECLADO

REALIZACIÓN DE PERSONALIZACIONES AVANZADAS

El software Corsair Utility Engine permite realizar una amplia gama de personalizaciones para ayudarle a diseñar el teclado a medida de su estilo de juego. Puede personalizar los efectos de iluminación del fondo y del primer plano, reasignar asignaciones de teclas y crear acciones que envían pulsaciones de teclas, bloques de texto y clics del ratón. También puede grabar, editar y reproducir macros para automatizar las tareas del juego, definir temporizadores para alertarle cuando un juego necesite su atención y controlar el reproductor multimedia. Para obtener más información sobre cómo realizar una personalización más avanzada del teclado Corsair, consulte el Manual del usuario.

OBTENCIÓN DE ASISTENCIA

OBTENCIÓN DE ASISTENCIA

En el software Corsair Utility Engine puede obtener acceso a la biblioteca en línea de Corsair de documentación, foros de asistencia y descargas. También puede obtener información del sistema y enviar solicitudes de asistencia.

- Para obtener asistencia, en el software Corsair Utility Engine, haga clic en **Opciones** y, a continuación, haga clic en **Soporte**.

La pestaña Soporte dispone de varias opciones para ayudarle a obtener ayuda en línea y para ponerse en contacto con Corsair. Para obtener más información sobre las opciones de asistencia disponibles, consulte *Soporte* en el Manual del usuario.

OBTENCIÓN DE ASISTENCIA

AYUDA

La ayuda al software Corsair Utility Engine está disponible en la barra inferior de la pantalla. Haga clic en el triángulo en la parte inferior izquierda para mostrar u ocultar la barra de ayuda.

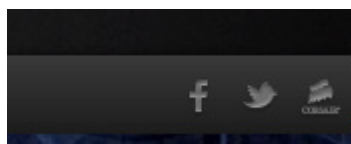


Figura 4 - La barra de ayuda

La barra de ayuda contiene vínculos a la versión en línea del manual del usuario y a los foros de usuarios de Corsair, así como vínculos a la página de Facebook y al perfil de Twitter de Corsair, para que pueda estar en contacto con las noticias y comunicaciones más recientes de Corsair.